



UNIVERSITÄTEN

IP-Kommunikationssysteme



■ Hören, gehört und verstanden werden – was leistet Ihre Kommunikationslösung?

Notsituationen erfordern sofortiges Handeln. Das Campus-Personal trägt somit große Verantwortung, denn es muss vor Eintreffen der Rettungs- und Sicherheitskräfte angemessene Entscheidungen treffen.

Eine effektive und verständliche Kommunikation ist in solchen Situationen äußerst wichtig, da sie sowohl den Studenten als auch dem Personal Orientierung und Sicherheit bietet.

Unser System verbindet modernste Hardware, Mechanik und Software, so dass sicherheitskritische Kommunikation jederzeit und unter allen Bedingungen möglich ist.



BECAUSE

when communication is critical

Sicherheit & Bildung

DER UMGANG MIT HEUTIGEN KOMMUNIKATIONSHERAUSFORDERUNGEN

Wenn Sie sich dafür entscheiden, in ein Kommunikationssystem zu investieren, wollen Sie so viel wie möglich aus Ihrer Investition herausholen. Wir unterstützen Sie dabei, indem wir Ihnen eine flexibel skalierbare Plattform anbieten, die sowohl Ihre alltäglichen als auch Ihre sicherheitskritischen Kommunikationsanforderungen abdeckt.

DIE UNIVERSITÄT IM ÜBERBLICK

Der Bedarf von Bildungseinrichtungen an effektiven Intercom-Systemen sowie Durchsage- und Benachrichtigungsanlagen ist in den letzten Jahren gestiegen.

In der Vergangenheit wurden Intercom- oder Gegensprechanlagen vor allem für die alltäglichen administrativen Aufgaben und die allgemeine Kommunikation genutzt. Und obwohl dies auch heute noch die Hauptaufgabe eines Kommunikationssystems ist, sollte das gleiche Equipment in der Lage sein, auch bei Bedrohungssituationen zu unterstützen.

Heute sind Kommunikationssysteme in Schulen und Kindergärten wichtige Instrumente des Standort- und Risikomanagements.

ZUSÄTZLICHE FEATURES



Stiller Alarm löst eine diskrete Benachrichtigung aus, falls sich eine gefährliche Situation entwickelt.



Unterstützt **Induktionsschleifen** und macht Ihre Räumlichkeiten so für Hörgeschädigte zugänglich.



1. INTEGRATION PA-SYSTEME

Verbindung mit dem PA-System des Sportbereichs: Unser VoIP-Intercom Modul fungiert als Schnittstelle zu jedem PA-System. Ausrufen von Studenten oder Abspielen voraufgezeichneter Nachrichten von jeder Sprechstelle, jedem (Mobil-) Telefon oder IP-PA Endgerät.



ANBINDUNG ENTFERNTER STANDORTE

IP-Technologie macht die Vernetzung einfach und ermöglicht es Ihnen, abgelegene Standorte an Ihr Kommunikationssystem anzubinden – bei gleichem Service- und Sicherheitsniveau.

2. EINGÄNGE

Unerwartete Besuche kommen immer wieder vor. Eine Video-Sprechstelle zeigt Ihnen genau, wer am Eingang steht. Ideal für Studentenunterkünfte.



6. RÄUME & FLURE

Eine einzige Sprechstelle ist leistungsstark genug, um gleichzeitig als Durchsage-Lautsprecher zu fungieren: Informieren Sie Lehrer und Schüler im Alltag und in Notsituationen.



3. VoIP-LAUTSPRECHER

IP PA-Lautsprecher sind leicht zu installieren und ermöglichen Durchsagen an Orten, die das bestehende Beschallungssystem nicht erreicht. Unser IP-Druckkammer-Lautsprecher ist sehr robust und wetterbeständig.



7. BÜROS

Nutzen Sie spezielle Bürogeräte für den Alltagsbetrieb und den sofortigen Zugriff auf Durchsage-Tasten. Gewinnen Sie Flexibilität durch PC Intercom-Clients und die Verwendung einer VoIP-App auf Smartphones.



4. NOTFALL-SÄULEN

Spezielle Säulen mit eingebautem Blitzlicht erregen Aufmerksamkeit und weisen auf benötigte Notfallhilfe hin. So erhöhen Sie die Sicherheit für Studenten und Mitarbeiter auf dem Campusgelände.



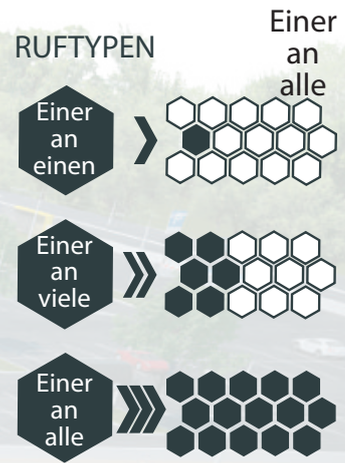
8. EINGÄNGE / BESCHRÄNKTE BEREICHE

Ergänzen Sie Ihr Video- und Zutrittssystem um Stimme, um sehen und hören zu können, wer sich am Eingang befindet. Unsere Turbine Sprechstellen liefern Ihnen glasklaren Audio-Sound in Verbindung mit einer sehr robusten, widerstandsfähigen Ausführung.

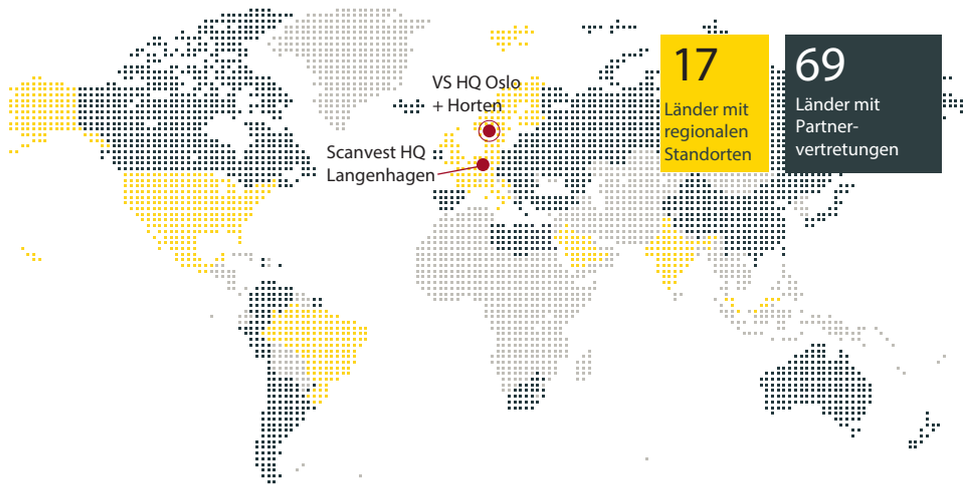


5. EMPFANG / HAUSMEISTER

Für mehr Effizienz: Nutzen Sie eine zentrale Sprechstelle für Intercom, Telefonie und IP-PA Durchsagen.



WELTWEIT VERTRETEN



AUSGEWÄHLTE FUNKTIONEN

■ Hervorragende Audio-Qualität

Hauptanforderung an unsere Schullösungen ist eine laute, deutliche Sprachverständlichkeit – besonders in kritischen Situationen, in denen jede Sekunde zählt. Unsere Technologie – kombiniert mit Ihrem geschulten Personal – verhilft Ihrer Schule oder Ihrem Kindergarten zu reibungslosen Abläufen und mehr Sicherheit im Ernstfall.

■ INTEGRIERTE SICHERHEIT

Der zuverlässige Austausch zwischen verschiedenen Systemen ist ebenso wichtig. Gemeinsame Protokolle oder dedizierte Treiber verbinden unsere Lösungen mit anderen Systemen wie Zutrittskontrolle und Videokameras und schaffen so automatisierte Prozesse. Diese vereinfachen die Arbeit der Sicherheitskräfte in Notsituationen und gestalten sie effizienter.

■ INTEGRIERTE KOMMUNIKATION

Effiziente Kommunikation erfordert eine einzige, integrierte Kommunikationsplattform. Wir unterstützen offene Protokolle wie z.B. SIP, die die Zusammenführung der Kommunikation an einem zentralen Punkt vereinfachen.



REFERENZEN

Die folgenden Referenzen wurden uns von Vingtor-Stentofon zur Verfügung gestellt. Nehmen Sie gern Kontakt zu uns auf, um mehr über unsere eigenen Projekte in Deutschland zu erfahren.



SCHULEN OSLO
(98 ausgestattete Schulen)



OHIO STATE UNIVERSITY
COLUMBUS, OHIO



HEC PARIS
BUSINESS SCHOOL, FRANCE

WHY ZENITEL?

Communication is critical in all areas of business; therefore, our expertise is focused on providing intelligent communication solutions that allow you to hear, be heard and be understood, every time. Zenitel systems interface with other security systems including CCTV, access control and alarm for a comprehensive security solution. Our primary system offering is within Public Address, Intercom and Radio. Our key markets include: Building

Security, Public Safety/Smart Cities, Transportation, Education, Prisons, Industrial Manufacturing, Healthcare, Retail, Energy and Maritime. Zenitel systems provide high availability, scalability, reliability, maintainability and cyber defensibility. By reducing hardware to a minimum, and keeping the benefits of centralized server management, organizations have more flexibility in scale and performance.

A113K12052 2020

www.zenitel.com

sales@zenitel.com

Zenitel, seine Tochtergesellschaften und Scanvest übernehmen keine Verantwortung für Fehler, die in dieser Publikation auftreten können, oder für Schäden, die sich aus den darin enthaltenen Informationen ergeben. Die Produkte von Vingtor-Stentofon werden von Zenitel entwickelt und vermarktet. Das Qualitätsmanagementsystem des Unternehmens ist gemäß den Anforderungen der NS-EN ISO 9001 zertifiziert. Zenitel behält sich das Recht vor, das Design und die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern, sofern nicht ausdrücklich schriftlich mit Zenitel vereinbart. Jede autorisierte Reproduktion, ganz oder teilweise, muss diese Legende enthalten.

